

TARIFFA DI COLLETTAMENTO E DEPURAZIONE DEI REFLUI INDUSTRIALI AUTORIZZATI ALLO SCARICO IN PUBBLICA FOGNATURA
(Delibera n. 665/2017/R/idr del 28/09/2017 - ARERA)

$$T_p = QF_p + QC_p + QV_p * V_p$$

T_p = Tariffa di collettamento e depurazione dei reflui industriali autorizzati allo scarico in fognatura

| | | |
|--------------------------|----------------|--|
| Quota fissa | $QF_p =$ | E' quantificata sulla base di: costi di gestione contrattuale, costi della misura dei volumi scaricati, costi delle verifiche di qualità dei reflui (€/anno) |
| Quota capacità | $QC_p =$ | E' legata alla capacità di depurazione impegnata per garantire il trattamento del refluo industriale (€/anno) |
| Quota variabile | $QV_p =$ | E' commisurata al volume e alla qualità del refluo scaricato (€/mc) |
| Volume | $V_p =$ | E' il volume annuo scaricato dall'utente industriale (mc/anno) |
| | $V_{aut, p} =$ | E' il volume massimo autorizzato allo scarico specificato nell'atto autorizzativo o il volume massimo rilevato dall'apposito strumento di misura o desunto dall'approvvigionamento idrico e/o autonomo |
| Costo per analisi | | E' il costo per le determinazioni analitiche delle caratteristiche del refluo scaricato in fognatura il cui numero è variabile in base al volume annuo scaricato |